

Articolo 23 – Delibera ARERA n.569/2019/R/gas e s.m.i.

Ragione Sociale	CBL DISTRIBUZIONE SRL	Mese/Anno di riferimento	11/2023
Denominazione Impianto	Sartirana - Breme	Minuti Attesi	43200
Codice Impianto	113668	Minuti Rilevati	8175

Informazioni punto di rilevazione

Codice identificativo	018022PT2	Provincia	Pavia
Comune	Breme	Codice Istat Comune	018022
Via/Piazza n° civico	Via Po - Loc. C.na Bronzino	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	451249802	Longitudine	8.6171756
Tipo coordinata	Standard	Incertezza strumentazione (mbar)	0,7

Dati rilevati

Pmin (mbar)	Data/ora Pmin	Pmax (mbar)	Data/ora Pmax	Pmed (mbar)	Disponibilità del dato (min)	Scarto Quadratico Medio (mbar)
	07/11/2023 12:15	22.2	05/11/2023 23:00	21.6	8175	0.1

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni di Temperatura inferiore a quelle di progetto (5.0 °C)

97 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
21.7	4.8	04/11/2023 00:45
21.7	4.6	04/11/2023 01:00
21.8	4.5	04/11/2023 01:15
21.8	4.3	04/11/2023 01:30
21.8	4.2	04/11/2023 01:45
21.7	4.1	04/11/2023 02:00
21.7	4.0	04/11/2023 02:15
21.8	4.0	04/11/2023 02:30
21.8	3.9	04/11/2023 02:45
21.8	3.9	04/11/2023 03:00
21.8	3.8	04/11/2023 03:15
21.8	3.6	04/11/2023 03:30
21.7	3.4	04/11/2023 03:45
21.8	3.3	04/11/2023 04:00
21.7	3.1	04/11/2023 04:15
21.7	3.0	04/11/2023 04:30
21.7	2.8	04/11/2023 04:45
21.7	2.7	04/11/2023 05:00
21.7	2.6	04/11/2023 05:15
21.7	2.5	04/11/2023 05:30
21.7	2.4	04/11/2023 05:45
21.7	2.5	04/11/2023 06:00
21.5	2.8	04/11/2023 06:15
21.6	3.3	04/11/2023 06:30
21.6	3.7	04/11/2023 06:45
21.7	4.2	04/11/2023 07:00
21.6	4.6	04/11/2023 07:15
21.6	4.8	04/11/2023 07:30
21.7	5.0	05/11/2023 22:45
21.8	4.8	05/11/2023 23:00
21.8	4.8	05/11/2023 23:15
21.7	4.7	05/11/2023 23:30
21.8	4.5	05/11/2023 23:45
21.8	4.3	06/11/2023 00:00
21.8	4.1	06/11/2023 00:15
21.8	4.0	06/11/2023 00:30
21.8	3.9	06/11/2023 00:45
21.8	3.8	06/11/2023 01:00
21.8	3.8	06/11/2023 01:15
21.8	3.8	06/11/2023 01:30

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni di Temperatura inferiore a quelle di progetto (5.0 °C)

97 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
21.8	3.6	06/11/2023 01:45
21.8	3.5	06/11/2023 02:00
21.8	3.3	06/11/2023 02:15
21.8	3.2	06/11/2023 02:30
21.8	3.1	06/11/2023 02:45
21.8	3.0	06/11/2023 03:00
21.8	2.8	06/11/2023 03:15
21.8	2.7	06/11/2023 03:30
21.8	2.6	06/11/2023 03:45
21.8	2.6	06/11/2023 04:00
21.6	2.4	06/11/2023 04:15
21.7	2.4	06/11/2023 04:30
21.7	2.2	06/11/2023 04:45
21.7	2.1	06/11/2023 05:00
21.6	2.1	06/11/2023 05:15
21.6	2.1	06/11/2023 05:30
21.7	1.9	06/11/2023 05:45
21.7	1.8	06/11/2023 06:00
21.5	1.8	06/11/2023 06:15
21.6	1.9	06/11/2023 06:30
21.6	2.0	06/11/2023 06:45
21.6	2.1	06/11/2023 07:00
21.6	2.4	06/11/2023 07:15
21.6	3.0	06/11/2023 07:30
21.7	3.7	06/11/2023 07:45
21.7	4.2	06/11/2023 08:00
21.7	4.7	06/11/2023 08:15
21.2	4.2	08/11/2023 01:30
21.2	4.2	08/11/2023 01:45
21.3	4.2	08/11/2023 02:00
21.4	4.1	08/11/2023 02:15
21.4	4.0	08/11/2023 02:30
21.4	3.9	08/11/2023 02:45
21.4	3.7	08/11/2023 03:00
21.5	3.6	08/11/2023 03:15
21.5	3.5	08/11/2023 03:30
21.5	3.3	08/11/2023 03:45
21.6	3.2	08/11/2023 04:00
21.6	3.0	08/11/2023 04:15
21.7	2.9	08/11/2023 04:30

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni di Temperatura inferiore a quelle di progetto (5.0 °C)

97 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
21.7	2.8	08/11/2023 04:45
21.7	2.8	08/11/2023 05:00
21.5	2.8	08/11/2023 05:15
21.6	2.7	08/11/2023 05:30
21.6	2.6	08/11/2023 05:45
21.6	2.4	08/11/2023 06:00
21.5	2.2	08/11/2023 06:15
21.6	2.2	08/11/2023 06:30
21.5	2.4	08/11/2023 06:45
21.7	2.6	08/11/2023 07:00
21.6	2.9	08/11/2023 07:15
21.7	3.2	08/11/2023 07:30
21.7	3.5	08/11/2023 07:45
21.7	3.8	08/11/2023 08:00
21.6	4.1	08/11/2023 08:15
21.6	4.5	08/11/2023 08:30
21.6	5.0	08/11/2023 08:45

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni climatiche che eccedono l'intervallo di temperatura di funzionamento

0 eventi

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE**Valori di pressione rilevati durante disservizi a seguito di emergenze gas**

0 eventi

Pressione (mbar)**Data/ora****Tipologia emergenza gas**

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE**Valori di pressione rilevati durante eventi di causa di forza maggiore**

0 eventi

Pressione (mbar)**Data/ora****Tipologia forza maggiore**